Index of Claims	
(Through	numer

Application No.	Applicant(s)	
09/695,636	DEGUCHI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Joon H. Hwang	2162	

Rejected	-	(Through numeral) Canc Iled
Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	_			Dat	te	-			Cla	aim					ate	-				С	aim		_			Date	3	_	_	
	<u>=</u>	,,			Г	П	П				-E											<u></u>									
Finat	Original	1/29/05							1	Final	Original						- 1				Final	Original									
🗄)riç	125			İ				1	ίĒ	Ĕ										ίĒ	Ĕ									
	کام			L	┖									Ш		_		┙							Ш				\perp	_	
	(1)	1	L						┛		51											101	L		Ш		Ш		\perp	\sqcup	
	ď	1									52			Ш							<u> </u>	102			Ш				\perp	ᆜ	
	3	1		L			Ш	\bot	┛		53			Ш	_							103	L							\Box	
	4	1									54			\Box								104	L		Ш		Ш		\Box	\Box	
	5	1							╛		55											105	L						\Box	Ц	
	6	1		\perp	上				╛	<u></u>	56			Ш			_					106	_		Ш	_			_	_	
	7	1		L		上			╛		57				_				_	_		107	L						_	_	
	8	1		\perp	上	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	\sqcup		┙		58							_	_			108		_	Ш				\perp	\dashv	
	9	1		丄	上	丄	\sqcup		╛	<u> </u>	59						_	_	_	_		109	_	_					Ш	\dashv	
	10	1			\perp			\perp	╛	L	60			Ш			_	_	_	_		110		_							
	11	√		\perp		_	┟┤		_	<u></u>	61	$oxed{oxed}$	·	Ш	_							111	_	<u> </u>	Щ	L_	Ш			_	
Щ.	12	٧	_	_	\perp	\perp	Ш	\perp	_	<u></u>	62		1.	Щ		_	_	_				112	L-	<u> </u>	Щ	<u> </u>				_	
	13	V	\perp	4_	1	1	Ш		4	<u></u>	63		<u> </u>	Ш				_			_	113		ļ_	Щ	_			4		
	14	1		_	1	1.	\sqcup		4	<u></u>	64		_	\sqcup	_				_	_		114	ļ	_		L		Ш	\dashv	_	
	15	1		1_	1_	1	Ш		_		65		<u> </u>	\sqcup		_	_	_				115	<u> </u>			L		Щ	\dashv	_	
L	16	V	_	_	\perp	\perp	\sqcup		_	<u></u>	66		L	Ш	_	_		ļ	_			116	$ldsymbol{f eta}$	\vdash		_			\dashv	_	
\perp	17	1	_ _	1	1	1	Ш		_	<u></u>	67		Щ.	Ш	\Box	_			_	_		117	<u> </u>		Щ		Ш	Щ	\dashv		
	(18)	1		┸	_	_	\perp		4		68			Щ	_		_	_	_	_	<u> </u>	118	匚						\Box	i	
	19	1		┸	_	_	Ш		_		69			Ш				_	_	_		119	Щ						\Box	_	
	20	1					Ш				70			Ш			_	_		_		120	L.	<u> </u>					\Box		
	21	V	\perp	\perp	┸	\perp	\sqcup				71			Ш		_	_	_	_	_		121		<u></u>					Ш	_	
	22	1	\perp	┸	丄	_	\sqcup		_		72						_	_	_			122	<u> </u>						Ш	ᆚ	
	23	1	_ _	_	_				4		73			\Box	_	_	\dashv			_		123	<u> </u>							_	
	24	1	_ _	1	<u> </u>		\sqcup		_		74	L.		Щ	_	_	_			_		124	<u> </u>		Ш	_				_	
	25	1	_ _	╀-	\perp	\perp	\sqcup		4		75			Ш			_	_	_	_		125	<u> </u>	_						_	
	26	1	_ _	┸	↓_	↓_	\sqcup		_		76			Ш		_		_		_		126	<u> </u>						\dashv	4	
	27	√	_ _	\perp	╄.	_	\sqcup		4		77	_		Щ		_	_	_		_		127	<u> </u>						_		
	28	V		┸	\perp	↓_	\sqcup		4		78			Ш	_	_	_	_	_	_		128	<u> </u>	_	Щ			_	_	_	
	29	1		\perp	\perp	\perp	\sqcup		4		79					_	_	_	_	_		129	<u> </u>						\dashv	_	
	30	1		1	\perp		\sqcup		4		80		L.	\square	_	_	_		_	_		130	<u>L</u> .		Ш						
\Box	31	V			\perp	<u> </u>	\sqcup		4		81					_		_	_	_		131	<u> </u>	_					\Box	\dashv	
\sqsubseteq	(32)	1		_	╄	1	\sqcup	_ :	4	<u></u>	82			\sqcup			_	_	_	_		132	ــــ	_		\vdash	Щ		\dashv	_	
	33	1		\perp	\perp	\perp	\sqcup	\perp	4		83		_				_	_	_	_	<u> </u>	133	<u> </u>	ļ	<u> </u>				4		
	34	1		_	\perp	4	\sqcup		4	<u></u>	84			\square						_		134	Ь-	<u> </u>		\vdash		Щ	\dashv	\dashv	
	(35)	1		+	┼	+	\vdash	-	4	<u></u>	85	\vdash		dash		_	_				<u> </u>	135	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		Щ	\dashv		
	36	1	_	+	+	\perp	Н	\perp	4	<u> </u>	86	_	_	$\vdash \vdash$	\dashv					_		136	⊢	\vdash	H	۰		Щ	\dashv		
	3	1		4-	╄-	+-		+	4	<u></u>	87	\vdash		\sqcup	_					—		137	 -		\vdash	<u> </u>	 	ш	\dashv	-	
		٧.	\perp	\bot	+	1	\vdash	+	4	<u></u>	88	_	١	\vdash	_		\dashv	-		_	_	138	ऻ	\vdash	Ш	\vdash	Ш	Ш	\dashv	\dashv	
	60	٧	-	+-	╁	+-	\vdash		4	 	89	 	_			_	_	-		_	_	139	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ		 ∤	
	40			+-	+-	+-	$\vdash \vdash$	+	4		90	_	<u> </u>	-	-	_				_		140	₩	<u> </u>	Щ	Щ.			\dashv	4	
\vdash	a	' \	_	_	\bot	1	\vdash	\perp	4	<u></u>	91	_		$\vdash \vdash$	\dashv		\dashv	-		_	_	141		\vdash	-	\vdash		Щ	\dashv		
	43	4	-	+	+-	╀-	\vdash	_	4	<u> </u>	92					_		_	_			142	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			\dashv		
 	33	-	\dashv	+	+	+-	╀╌┤	\perp	4	<u> </u>	93	\vdash	ļ	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv				\dashv	-	143	₽	\vdash		\vdash		\square	\dashv	\dashv	
<u> </u>	44		_	+	+	╀	╀┤	+	\dashv	<u></u>	94	\vdash	\vdash			-				\dashv		144		H	Н	H		Ш	\dashv		
	45	\downarrow	1	↓_	1-	+-	\sqcup	-	4	<u></u>	95	lacksquare		\vdash	_			-	_	\dashv		145	<u> </u>	\vdash	Ш	L-!		_	\dashv	-	
	46	4		+-	4	\perp	\sqcup	_	4	<u> </u>	96		_	$\vdash \vdash$		_	_			_		146	├-	\vdash	Н	H	\vdash	\dashv	-		
	47	_		+-	+	\vdash	\sqcup		4	<u> </u>	97	 	<u> </u>	$\vdash \dashv$		_	_		-	\dashv	_	147	├	-	Щ	<u> </u>	Щ	\sqcup	-	_	
	48	\dashv	_	\bot	+	┼	$\vdash \vdash$	+	-	├—	98	 	-	\vdash		_	_	_	_		-	148	<u> </u>	 —	\vdash	ļ			\dashv		
<u> </u>	49	\dashv		+-	+	\vdash		-	4	<u> </u>	99	-	<u> </u>		\dashv			\dashv	-	\dashv	-	149	-		Н	\vdash	Н	\Box	\dashv		_
\Box	50	1	L_			L_	Ш		┙	Ц	100	<u> </u>		Ш			l	1	1		L	150	<u> </u>		Щ	Ц.					